

GÉRER ET SUIVRE UN PROJET DE TRAVAUX - BLOC DE COMPÉTENCES

AMÉLIORER LA PRODUCTIVITÉ DES CHANTIERS EN PILOTANT SES PROJETS DE TRAVAUX

Le bloc de compétences permet à vos collaborateurs de travailler sur leurs missions et vos projets tout en bénéficiant de l'accompagnement d'intervenants experts et d'échanges entre pairs. Il permet un ancrage rapide des compétences et une prise de hauteur sur le thème développé.

OBJECTIFS

Connaître les techniques et outils de planification, de pilotage et de gestion financière pour mener ses projets de travaux

Intégrer la dimension BIM dans son activité

La certification

Ce bloc de compétences est capitalisable dans le parcours diplômant :

- Chargé d'affaires BTP, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 230w, 312t, 232w), par décision de France compétences du 20/11/2023 publiée au JO du 28/11/2023

Système d'évaluation

La validation du bloc de compétences repose sur l'évaluation d'une application réelle ou simulée des compétences acquises

BLOC DE COMPÉTENCES

Durée : 10 jours

sur 3 mois

Code WEB : BTPFFCA3

Public

Chargés d'affaires débutant ou expérimenté

Prérequis

- Aucun prérequis exigé

Modalités d'admission

- Admission sur bulletin d'inscription. Un échange sur les objectifs individuels est prévu.
- La décision d'admission est communiquée au candidat sous un mois par CESI.

Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 3 jours par mois environ à CESI.

Frais de scolarité

3 150 euros

3 780 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

Un rythme adapté à vos contraintes personnelles et professionnelles

Une pédagogie axée sur des cas concrets en entreprise
Un référent CESI dédié à votre réussite
Des formateurs experts du domaine
Des temps de partage entre pairs
Des blocs certifiants reconnus
Des compétences capitalisables dans un parcours long



Gestion et suivi du projet de construction

Enjeux du pilotage de projet de construction
Nécessité du pilotage opérationnel continu
Différents types de démarche
Maîtrise des pièces écrites
Cadre juridique, administratif, technique et financier du chantier : le respect du cadre
Pilotage étape par étape
Étapes d'un projet de construction et le rôle du chargé d'affaires durant chaque étape
Déroulement et l'organisation : gestion du planning, mise en oeuvre du plan QHSE,
Gestion des risques : comment faire face aux imprévus ?
Outils du pilotage
Indicateurs et tableaux de bord : la gestion du budget
Planning : la gestion du temps au cours du chantier
Contrôle qualité : le respect du projet et gestion de la relation client en phase travaux
Gestion documentaire : suivi et gestion contractuelle du projet
Réception, bilan, gestion des garanties
Préparation et réalisation de la réception des travaux
Gestion des garanties dans le cadre contractuel du marché
Mesure de la satisfaction du client
Bilan du projet, la mesure des écarts dans l'atteinte des objectifs fixés
Amélioration continue : les améliorations réalisables et mesurables à mettre en place

Préparation de l'opération de construction

Moyens et ressources : définitions et méthodologie
Méthode : choix techniques appropriés et modes opératoires optimisés
3 M : matériaux, matériels, mains d'œuvre

Plan QHSE : respect des normes et satisfaction du client
Plan de gestion : la maîtrise des dépenses pour obtenir la rentabilité du chantier
Enjeux et étapes de la préparation de chantier pour favoriser l'atteinte des objectifs fixés
Enjeux stratégiques et commerciaux pour le chargé d'affaires
Étapes incontournables de la préparation et la mobilisation des acteurs
Paramètres à prendre en compte
Objectifs, contexte et enjeux du projet
Échelle de temps et « dead line »
Calendrier de l'opération et planning opérationnel
Jalons et points de contrôle
Exigences et satisfaction du client
Outils de planification et de gestion
Utilisation de MS Project ou logiciel équivalent pour la planification
Utilisation d'Excel pour le suivi du déroulement du projet et le contrôle des écarts éventuels
Atouts et limites des outils de planification et de gestion
Gestion des risques
Identification des risques
Mesure des risques
Maîtrise des risques

LOTJ : Gérer un projet de travaux

Learning on the job : mise en pratique des compétences professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise
Mise en pratique des compétences professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise

Validation Gérer un projet de travaux

Évaluation du bloc de compétences

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Bordeaux, Lille, Paris - Nanterre, Rouen, Strasbourg

